

SPORTURILE SINDICALE

Măine dimineață la Obor Un mare eveniment sindical; Primul campionat de innot Ultimele înscrieri se primesc astăzi



Prima competiție de innot, începând de mâine, dimineață la ora 9, în strandul Obor, regie concursul fiind încredințată secției Comisiei Centrale a Confederației Generale a Muncii.

La această competiție pot participa, însoțit de o echipă, toți innoțarii care aparțin unui sindicat.

Se anunță participarea numeroși concurenți, astfel că reușirea se va bucura de un lot mare și profitos de concursuri.

La această competiție pot participa, însoțit de o echipă, toți innoțarii care aparțin unui sindicat.

La această competiție pot participa, însoțit de o echipă, toți innoțarii care aparțin unui sindicat.

200 m. liber domni.
50 m. liber doamne.
100 m. bruse domni.
50 m. bruse doamne.
50 m. spate domni.
50 m. spate doamne.
3x100 m. mixt domni.
3x50 m. mixt doamne.

Ultimele înscrieri se primesc până astăzi, la ora 13, la sediul Confederației Generale a Muncii, în str. Wilson nr. 9, concurenții urmând să prezinte și cartelele de sindicat. Informații se dau la telefonul: 6.34.60, interior 6.

Pe terenul Franck

Joi 13 Septembrie, turneul final al Campionatului sinica de volley masculin pentru selecție

Prin jocurile de Joi după-amiază, a fost consumată ultima etapă a Campionatului Sinica de volley masculin pentru selecție echipele masculine de volley-ball.

Mai sunt de jucat câteva meciuri restante, care se vor disputa, conform termenului de grație dat grupurilor în cauză, până azi inclusiv.

Azi încercăm să mai rămăsă de disputat un turneu final de calificare, după care echipele vor fi înscrise în cele trei categorii (I-a, II-a și III-a), pentru ediția de toamnă a Campionatului Sinica.

Au început

Campionatele de innot a Telefonelor Concursurile continuă astăzi și mâine

Pe malul lacului Floreasca au început ieri campionatele de innot de casă a Telefonelor.

Prima zi s-au înregistrat următoarele rezultate:

DOMNI
(1300 m.)
1. Epure D. 21'55"
2. Zaharia V. 22'54"
3. Ștefan Emil 23'54"
DOAMNE
(1300 m.)
1. Beniș Mary 24'25"
2. Cămințeanu E. 25'25"

3. Iarca Geta 32'40"
INCEPATORI
(1300 m.)
1. Victorov W. 32'25"
2. Iarca Geta 32'40"
3. Diaconescu G. 33'41"

Concursurile vor continua astăzi și mâine dimineață și după-amiază prin curse de echipe vor fi înscrise de innot, distanțe mici și mari, demonstrație de tenis (Cămințeanu E. demonstrație de salvare și de innot).

ECHIPA SOVIETICĂ I. BOLESLAVSKY: campionul Ucrainei

Campionatul Ucrainei este după Smolev și dăruie mare sportivitate și înaltă tehnică. Smolev este campionul în 1940-41 și în 1942-43, unde a câștigat la 100 m. și la 200 m. și la 400 m. și la 800 m. și la 1600 m. și la 3200 m. și la 6400 m. și la 12800 m. și la 25600 m. și la 51200 m. și la 102400 m. și la 204800 m. și la 409600 m. și la 819200 m. și la 1638400 m. și la 3276800 m. și la 6553600 m. și la 13107200 m. și la 26214400 m. și la 52428800 m. și la 104857600 m. și la 209715200 m. și la 419430400 m. și la 838860800 m. și la 1677721600 m. și la 3355443200 m. și la 6710886400 m. și la 13421772800 m. și la 26843545600 m. și la 53687091200 m. și la 107374182400 m. și la 214748364800 m. și la 429496729600 m. și la 858993459200 m. și la 1717986918400 m. și la 3435973836800 m. și la 6871947673600 m. și la 13743895347200 m. și la 27487790694400 m. și la 54975581388800 m. și la 109951162777600 m. și la 219902325555200 m. și la 439804651110400 m. și la 879609302220800 m. și la 1759218604441600 m. și la 3518437208883200 m. și la 7036874417766400 m. și la 14073748835532800 m. și la 28147497671065600 m. și la 56294995342131200 m. și la 112589990684262400 m. și la 225179981368524800 m. și la 450359962737049600 m. și la 900719925474099200 m. și la 1801439850948198400 m. și la 3602879701896396800 m. și la 7205759403792793600 m. și la 14411518807585587200 m. și la 28823037615171174400 m. și la 57646075230342348800 m. și la 115292150460684697600 m. și la 230584300921369395200 m. și la 461168601842738790400 m. și la 922337203685477580800 m. și la 1844674407370955161600 m. și la 3689348814741910323200 m. și la 7378697629483820646400 m. și la 14757395258967641292800 m. și la 29514790517935282585600 m. și la 59029581035870565171200 m. și la 118059162071741130342400 m. și la 236118324143482260684800 m. și la 472236648286964521369600 m. și la 944473296573929042739200 m. și la 1888946593147858085478400 m. și la 3777893186295716170956800 m. și la 7555786372591432341913600 m. și la 15111572745182864683827200 m. și la 30223145490365729367654400 m. și la 60446290980731458735308800 m. și la 120892581961462917470617600 m. și la 241785163922925834941235200 m. și la 483570327845851669882470400 m. și la 967140655691703339764940800 m. și la 1934281311383406679529881600 m. și la 3868562622766813359059763200 m. și la 7737125245533626718119526400 m. și la 15474250491067253436239052800 m. și la 30948500982134506872478105600 m. și la 61897001964269013744956211200 m. și la 123794003928538027489912422400 m. și la 247588007857076054979824844800 m. și la 495176015714152109959649689600 m. și la 990352031428304219919299379200 m. și la 1980704062856608439838598758400 m. și la 3961408125713216879677197516800 m. și la 7922816251426433759354395033600 m. și la 15845632502852867518708790067200 m. și la 31691265005705735037417580134400 m. și la 63382530011411470074835160268800 m. și la 126765060022822940149670320537600 m. și la 253530120045645880299340641075200 m. și la 507060240091291760598681282150400 m. și la 1014120480182583521197362564300800 m. și la 2028240960365167042394725128601600 m. și la 4056481920730334084789450257203200 m. și la 8112963841460668169578900514406400 m. și la 16225927682921336339157801028812800 m. și la 32451855365842672678315602057625600 m. și la 64903710731685345356631204115251200 m. și la 129807421463370690713262408230502400 m. și la 259614842926741381426524816461004800 m. și la 519229685853482762853049632922009600 m. și la 1038459371706965525706099265844019200 m. și la 2076918743413931051412198531688038400 m. și la 4153837486827862102824397063376076800 m. și la 8307674973655724205648794126752153600 m. și la 16615349947311448411297588253504307200 m. și la 33230699894622896822595176507008614400 m. și la 66461399789245793645190353014017228800 m. și la 132922799578491587290380706028034457600 m. și la 265845599156983174580761412056068915200 m. și la 531691198313966349161522824112137830400 m. și la 1063382396627932698323045648224275660800 m. și la 2126764793255865396646091296448551321600 m. și la 4253529586511730793292182592897102643200 m. și la 8507059173023461586584365185794205286400 m. și la 17014118346046923173168730371588410572800 m. și la 34028236692093846346337460743176821145600 m. și la 68056473384187692692674921486353642291200 m. și la 136112946768375385385349842972707284582400 m. și la 272225893536750770770699685945414569164800 m. și la 544451787073501541541399371890829138329600 m. și la 1088903574147003083082798743781658276659200 m. și la 2177807148294006166165597487563316553318400 m. și la 4355614296588012332331194975126633106636800 m. și la 8711228593176024664662389950253266213273600 m. și la 17422457186352049329324779900506532526547200 m. și la 34844914372704098658649559801013065053094400 m. și la 69689828745408197317299119602026130106188800 m. și la 139379657490816394634598239204052260212377600 m. și la 278759314981632789269196478408104520424755200 m. și la 557518629963265578538392956816209040849510400 m. și la 1115037259926531157076785913632418081699020800 m. și la 2230074519853062314153571827264836163398041600 m. și la 4460149039706124628307143654529672326796083200 m. și la 8920298079412249256614287309059344653592166400 m. și la 17840596158824498513228574618118689307184332800 m. și la 35681192317648997026457149236237378614368665600 m. și la 71362384635297994052914298472474757228737331200 m. și la 142724769270595988105828596944949514457474662400 m. și la 285449538541191976211657193889899028914949324800 m. și la 570899077082383952423314387779798057829898649600 m. și la 1141798154164767904846628775559596115659797299200 m. și la 2283596308329535809693257551119192231319594598400 m. și la 4567192616659071619386515102238384462639189196800 m. și la 9134385233318143238773030204476768925278378393600 m. și la 18268770466636286477546060408953537850556756787200 m. și la 36537540933272572955092120817907075701113513574400 m. și la 73075081866545145910184241635814151402227027148800 m. și la 146150163733090291820368483271628302804454054297600 m. și la 292300327466180583640736966543256605608908108595200 m. și la 584600654932361167281473933086513211217816217190400 m. și la 1169201309864722334562947866173026422435632434380800 m. și la 2338402619729444669125895732346052844871264868761600 m. și la 4676805239458889338251791464692105689742529737523200 m. și la 9353610478917778676503582929384211379485059475046400 m. și la 18707220957835557353007165858768422758970118950092800 m. și la 37414441915671114706014331717536845517940237900185600 m. și la 74828883831342229412028663435073691035880475800371200 m. și la 149657767662684458824057326870147382071760951600742400 m. și la 299315535325368917648114653740294764143521903201484800 m. și la 598631070650737835296229307480589528287043806402969600 m. și la 1197262141301475670592458614961179056574087612805939200 m. și la 2394524282602951341184917229922358113148175225611878400 m. și la 4789048565205902682369834459844716226296350451223756800 m. și la 9578097130411805364739668919689432452592700902447513600 m. și la 19156194260823610729479337839378864905185401804895027200 m. și la 38312388521647221458958675678757729810370803609790054400 m. și la 76624777043294442917917351357515459620741607219580108800 m. și la 153249554086588885835834702715030919241483214439160217600 m. și la 306499108173177771671669405430061838482966428878320435200 m. și la 612998216346355543343338810860123676965932857756640870400 m. și la 1225996432692711086686677621720247353931865715513281740800 m. și la 2451992865385422173373355243440494707863731431026563481600 m. și la 4903985730770844346746710486880989415727462862053126963200 m. și la 9807971461541688693493420973761978831454925724106253926400 m. și la 19615942923083377386986841947523957662909851448212507852800 m. și la 39231885846166754773973683895047915325819702896425015705600 m. și la 78463771692333509547947367790095830651639405792850031411200 m. și la 156927543384667019095894735580191661303278811585700062822400 m. și la 313855086769334038191789471160383322606557623171400125444800 m. și la 62771017353866807638357894232076664521311524634280025089600 m. și la 125542034707733615276715788464153329042623049268560050179200 m. și la 251084069415467230553431576928306658085246098537120100358400 m. și la 502168138830934461106863153856613316170492197074240200716800 m. și la 1004336277661868922213726307713226632340984394148480401433600 m. și la 2008672555323737844427452615426453264681968788296960802867200 m. și la 4017345110647475688854905230852906529363937576593921605734400 m. și la 8034690221294951377709810461705813058727875153187843211468800 m. și la 16069380442589902755419620923411626117455750306375686422937600 m. și la 32138760885179805510839241846823252234911500612751372845875200 m. și la 64277521770359611021678483693646504469823001225502745691750400 m. și la 128555043540719222043356967387293008939646002451005491383500800 m. și la 257110087081438444086713934774586017879292004902010982767001600 m. și la 514220174162876888173427869549172035758584009804021965534003200 m. și la 1028440348325753776346855739098344071517168119608043931068006400 m. și la 2056880696651507552693711478196688143034336239216087862136012800 m. și la 4113761393303015105387422956393376286068672478432175724272025600 m. și la 8227522786606030210774845912786752572137344956864351448544051200 m. și la 16455045573212060421549691825573505144274689913728702897080102400 m. și la 32910091146424120843099383651147010288549379827457405794160204800 m. și la 65820182292848241686198767302294020577098759654914811588320409600 m. și la 131640364585696483372397534604588041154197519309829623176640819200 m. și la 263280729171392966744795069209176082308395038619659246353281638400 m. și la 526561458342785933489590138418352164616790077239318492706563276800 m. și la 1053122916685571866979180276836704329233580154478636985413126553600 m. și la 2106245833371143733958360553673408658467160308957273970826253107200 m. și la 4212491666742287467916721107346817316934320617914547941652506214400 m. și la 8424983333484574935833442214693634633868641235829095883305012428800 m. și la 16849966666969149871666884429387269267737282471658191766610024857600 m. și la 33699933333938299743333768858774538535474564943316383533220049715200 m. și la 67399866667876599486667537717549077070949129886632767066440099430400 m. și la 13479973375575319897333507543509815414189825977326553413288198860800 m. și la 26959946751150639794667015087019630828379651954653106826576397721600 m. și la 53919893502301279589334030174039261656759303909306213653152795443200 m. și la 107839787004602559178668060348078523313518607818612427306305590886400 m. și la 215679574009205118357336120696157046627037215637224854612611181772800 m. și la 431359148018410236714672241392314093254074431274449709225222363545600 m. și la 862718296036820473429344482784628186508148862548899418450444727091200 m. și la 1725436592073640946858688955569257373016297725097798836900889454182400 m. și la 3450873184147281893717377911138514740032595450195597673801778908364800 m. și la 6901746368294563787434755822277029480065190900391195347603557816729600 m. și la 13803492736589127574869511644554058960130381800782390695207115633459200 m. și la 27606985473178255149739023289108117920260763601564781390414231266918400 m. și la 55213970946356510299478046578216235840521527203129562780828462533836800 m. și la 110427941892713020598956093156432471681043054406259125561656925067673600 m. și la 220855883785426041197912186312864943362086108812518251123313850135347200 m. și la 441711767570852082395824372625729886724172217625036502246627700270694400 m. și la 883423535141704164791648745251459773448344435250073004493255400540388800 m. și la 1766847070283408329583297490502919546896688870500146008986510801080777600 m. și la 3533694140566816659166594981005839093793377741000292017973021602161555200 m. și la 7067388281133633318333189962011678187586755482000584035946043204323110400 m. și la 14134776562267266636666379924023356375173510964001168071892086408646220800 m. și la 28269553124534533273332759848046712750347021928002336143784172817292441600 m. și la 565391062